

Risiko for overdosering af intravenøs Paracetamol Fresenius Kabi 10 mg/ml infusionsvæske, opløsning til nyfødte, spædbørn, småbørn og børn grundet håndteringsfejl.

Indikation: Kortvarig behandling af moderat smerte, specielt efter en operation, og til kortvarig behandling af feber, når intravenøs indgivelse er klinisk retfærdiggjort grundet akut behov for at behandle smerte eller hypertermi og/eller når andre indgivelsesveje ikke er mulige

Til alle patienter, der vejer op til 33 kg, skal volumenet udtrækkes med sprøjte – flasken må IKKE hænges op. De udtrukne volumener kan være meget små.

DOSIS ER AFHÆNGIG AF BARNETS VÆGT

Barnets vægt	Enkelt dosis	Maksimal daglig dosis	Doseringseksempler
	OBS: 1 ml=10 mg	(alle lægemidler indeholdende paracetamol skal tages i betragtning)	
Fuldbårne nyfødte børn, spædbørn, småbørn og børn, der vejer op til 10 kg.	7,5 mg/kg paracetamol pr. administration, dvs. 0,75 ml opløsning pr. kg.	<ul style="list-style-type: none">- Op til fire gange daglig- Minimum intervallet mellem hver administration er 4 timer- Den maksimal daglige dosis må ikke overstige 30 mg/kg	<ul style="list-style-type: none">- Til et barn på 3 kg skal der udtrækkes 2,25 ml- Til et barn på 6 kg skal der udtrækkes 4,5 ml <p>Bemærk: De udtrukne volumener kan fortyndes i 0,9% natriumchlorid eller 5% glucose 1:10 før infusion (se pkt. 1 nedenfor)</p>
Børn, der vejer mere end 10 kg og op til 33 kg.	15 mg/kg paracetamol pr. administration, dvs. 1,5 ml opløsning pr. kg.	<ul style="list-style-type: none">- Op til fire gange daglig- Minimum intervallet mellem hver administration er 4 timer- Den maksimal daglige dosis må ikke overstige 60 mg/kg (dvs. maksimal daglig dosis 2 g)	<ul style="list-style-type: none">- Til et barn på 11 kg skal der udtrækkes 16,5 ml- Til et barn på 18 kg skal der udtrækkes 27 ml- Til et barn på 25 kg skal der udtrækkes 37,5 ml- Til et barn på 32 kg skal der udtrækkes 48 ml

- 1) Til børn med lav vægt, kan Paracetamol Fresenius Kabi fortyndes 1:10 med 0,9% natriumchloridopløsning eller 5% glucoseopløsning (f.eks. et barn på 2 kg skal have 1,5 ml Paracetamol Fresenius Kabi, som kan fortyndes med 13,5 ml 0,9% natriumchlorid opløsning eller 5% glucoseopløsning).

- 2) For at undgå overdosering, tjek altid om noget af patientens øvrige medicin indeholder paracetamol eller propacetamolhydrochlorid
- 3) I tilfælde af overdosering overvej følgende (jvnf. produktresumé og toksikologiske eksperter for mere detaljeret vejledning): indlæggelse, symptomatisk behandling, indgivelse af N-acetylcystein (antidot), blodprøver (leverfunktionstest, måling af paracetamol i plasma). Virkningen af hæmodialyse er begrænset. Alvorlige tilfælde kan kræve levertransplantation.

Dosing Guide Strip

<u>Paracetamol Fresenius Kabi 10 mg/ml</u> 1 ml indeholder 10 mg			
Patienten vejer mindre eller lig med 50 kg	Dosering af Paracetamol Fresenius Kabi til patienter, som vejer mindre end eller lig med 50 kg.		
	Patientens vægt	Dosis (afhængig af vægten)*	Maksimal daglig dosis
	Mindre end eller lig med 10 kg	7,5 mg/kg – dvs. 0,75 ml/kg	30 mg/kg – dvs. 3 ml/kg
	Større end 10 kg og mindre eller lig med 50 kg	15 mg/kg – dvs. 1,5 ml/kg	60 mg/kg – dvs. 6 ml/kg
Patienten vejer mere end 50 kg	Dosering af Paracetamol Fresenius Kabi til patienter, som vejer mere end 50 kg.		
	Patientens vægt	Dosis*	Maksimal daglig dosis
	Mere end 50 kg	1.000 mg – dvs. 100 ml	4.000 mg – dvs. 400 ml

***Doseringsinterval:** Minimum interval for gentagne infusioner: 4 timer. Højest 4 infusioner pr. døgn.